



Cartuchos de impresora de tóner láser blanco y negro HP

Cartucho original de tóner negro de alto rendimiento HP

05X LaserJet(CE505X)

- [Descripción general](#)
- [Productos de Host compatibles](#)

Descripción general

Impresión sin problemas página tras página. Resultados consistentes, cartucho tras cartucho. Impresión en la oficina sin problemas, con el cartucho de tóner HP original utilizando tóner HP original. Y puede confiar en el liderazgo medioambiental de HP.

Recursos

La impresión rápida y sin problemas le dará más tiempo para afrontar asuntos más importantes de cada día. La fórmula exclusiva de tóner brinda la calidad y la confiabilidad que toda empresa desea. La administración de consumibles le ahorra tiempo y hace que la impresión sea más productiva y rentable.

Confíe en el liderazgo medioambiental reconocido de HP. HP tiene un compromiso de protección con el medio ambiente de muchos años, desde el diseño del producto hasta un programa gratuito y práctico de devolución y reciclaje de material de cartuchos originales para HP LaserJet.

Con cartuchos HP originales y el tóner HP con una formulación única, obtendrá una calidad de impresión uniforme desde la primera página hasta la última. El cartucho está diseñado para conseguir rendimientos uniformes en todos los cartuchos. Con el material original de HP, reciba lo que espera.

Especificaciones

Color(es) de cartuchos de impresión

Negro

Tecnología de impresión

Láser

Rendimiento de la página (blanco y negro)

6.500 páginas

Nota a pie de página sobre el rendimiento de páginas

Rendimiento promedio aproximado basado en ISO/IEC 19752. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Requisitos operativos

Margen de temperaturas operativas

10 a 32,5 °C

Temperatura de almacenamiento: límites

-20 a 40°C

Humedad durante almacenamiento

10 a 90% RH

Dimensiones y peso

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

344 x 113 x 225 mm

Peso del embalaje

1,3 kg